

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom ze stali nierdz serii "VGLX" z wężem gumowym (R<106 Ohm/m) 19x27 (3/4"), dł. 15 m - wlot 1" żeński - wylot 1" męski; medium: diesel; ciśnienie: 10 bar



Kod produktu: **VGLX101915GOMX**

Medium	Olej napędowy/Diesel
Ciśnienie [bar]	10
Średnica wlotu	1"F
Średnica wylotu	1"M
Średnica węża	19 x 27
Długość węża [m]	15
Materiał węża	Guma
Waga [kg]	28

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom ze stali nierdz serii "VGLX" z wężem gumowym (R<106 Ohm/m) 19x27 (3/4"), dł. 15 m - wlot 1" żeński - wylot 1" męski; medium: diesel; ciśnienie: 10 bar
VGLX101915GOMX

Cena

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Automatyczne zwijadło serii "VGLX" - VGLX101915GOMX (wąż gumowy R<106 Ohm/m w zestawie)

Zwijadła węży serii VGLX przeznaczone są do czyszczenia gorącą i detergentami za pomocą węży elastycznych.

Konstrukcja zwijadła

Zwijadło jest wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304, które jest idealne do pracy w środowiskach żrących, szczególnie w warunkach charakterystycznych dla przemysłu:

- Spożywczego - w miejscach takich jak duże kuchnie, rzeźnie, mleczarnie,
- Chemicznego,
- Farmaceutycznego,
- Baseny,

Charakterystyka zwijadła

- Otwarta konstrukcja ułatwia montaż i wymianę węża,
- Możliwość blokowania prowadnicy węża w trzech pozycjach,
- Ochronne panele boczne.

Zwijadło posiada sprężynę, która automatycznie zwija wąż. Dodatkowo wyposażona blokada umożliwia blokowanie węża po wyciągnięciu na żadaną odległość.